

# Mobility

#citizensofthefuture

**Mobility 360° | Mein Forschungstagebuch**

**Los geht's!** Die erste Seite deines Forschungstagebuches kannst du frei gestalten.

Mit Fragen, Anregungen und Ideen begleitet dich das Mobility 360° Forschungstagebuch bei deiner Forschung zum Thema **Mobilität**.

Mobilität bedeutet die Möglichkeit, sich von einem Ort zu einem anderen zu bewegen – von kurzen Fußwegen bis hin zu Fernreisen mit dem Flugzeug. Auch die Planung und der Bau von Straßen, Radwegen oder Zugschienen gehört zur Mobilität. Wenn du dir das überlegst, wird klar, dass Mobilität eine große Bedeutung für das Leben eines Menschen hat.

Deine **Forschungsergebnisse** helfen die Mobilität der **Zukunft** zu gestalten. Toll, dass du mitmachst!

**Viel Spaß beim Forschen** wünscht  
das Mobility 360° Team



## Hier forscht...

---

Name: .....

Alter: .....

Schule: .....

Klasse: .....

## Fortschritt

---

Was hast du bereits alles erforscht? Kreuze an, welche Aufgaben vom Forschungstagebuch du bereits erledigt hast.

- Mein Schulweg
- Mein Wunsch-Schulweg
- Ideen zum Weiterforschen Schulweg
- Mein Schulumfeld
- Verkehrsmittel
- Verkehrsmittel der Zukunft
- Ideen zum Weiterforschen Verkehrsmittel
- Aktiv im Alltag
- Aktiv Herausforderungen
- Unterwegs
- Ideen zum Weiterforschen Mobilität hier und anderswo

## Mein Schulweg

---

📏 Zeichne oder beschreibe deinen Schulweg.

» Was gefällt dir an deinem Schulweg und was gefällt dir nicht?

## Mein Wunsch-Schulweg

- ☐ Beschreibe und/oder zeichne hier deinen “Wunsch-Schulweg”.
  - » Wie würdest du am liebsten zur Schule kommen?
  - » Wie soll dein Schulweg aussehen?



## Ideen zum Weiterforschen

- ☐ Frage Erwachsene in deiner Familie und Nachbarschaft wie sie früher zur Schule gekommen sind.
- ☐ Achte auf deinem Schulweg auf andere Personen, Fahrzeuge und den Verkehr. Wen hast du gesehen und wie haben sich die Menschen bewegt?



## Mein Schulumfeld

---

🗺 Schreibe oder zeichne alles zu deinem Schulumfeld auf.

Achte auf Gebäude, Straßen und Wege, Parks und Bäume, den Verkehr und die Menschen, die unterwegs sind. Fällt dir noch mehr auf?







## Verkehrsmittel

---

☞ Zeichne oder beschreibe Verkehrsmittel (z.B. Fahrrad, Straßenbahn, Skateboards, ...), die dir einfallen.

» Welches Verkehrsmittel gefällt dir am besten?



## Verkehrsmittel der Zukunft

- ☐ Zeichne oder beschreibe dein Verkehrsmittel der Zukunft.
  - » Wie soll es aussehen?
  - » Was soll es können?
  - » Wohin soll es dich bringen?



## Ideen zum Weiterforschen

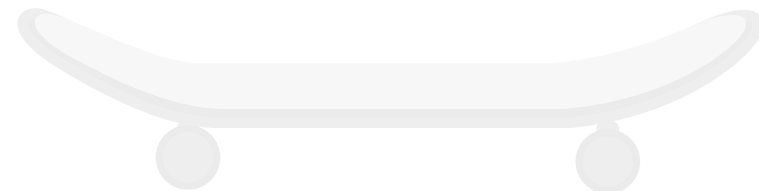
- ☐ Frage ältere Menschen, welche Fahrzeuge sie früher genutzt haben. Was war anders? Zeichne es auf!



### Aktiv im Alltag

Bewegst du dich selbst im Alltag aktiv (zu Fuß, Fahrrad, Skateboard, Scooter, ...)?

- ☐ Zeichne dich selbst, wie du im Alltag aktiv unterwegs bist. Du kannst zeichnen, wie du dich bewegst und welche Fahrzeuge oder Wege du nutzt.



## Aktiv Herausforderungen

Schaffst du alle Herausforderungen - alleine oder im Team mit Freund/innen?  
Kreuze an, wenn du die Challenge geschafft hast.

- Bewege dich heute in der großen Pause mal nur seitwärts gehend voran.
- Gehe eine Woche lang so viel wie möglich zu Fuß.
- Frage deine Lehrer/innen ob sie zwischendurch im Unterricht Bewegungsübungen mit euch machen.
- Schlechtwetter? Kein Grund, um nicht ins Freie zu gehen. Geh bewusst bei schlechtem Wetter vor die Tür. Zieh dich passend an!
- Hast du ein Sportgerät zu Hause, das du schon länger nicht mehr benutzt hast? Schau dich im Keller, in der Garage oder in der Abstellkammer um. Frage deine Eltern ob du es gleich ausprobieren kannst.

### Unterwegs

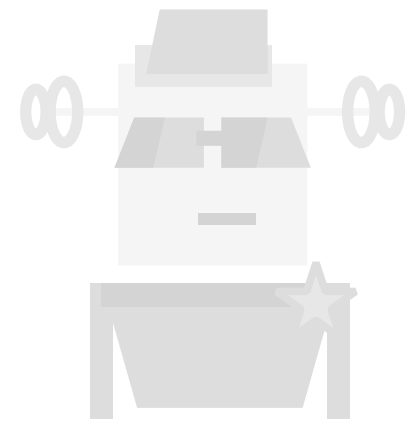
Denk zurück an deinen letzten Ausflug oder Urlaub. An was erinnerst du dich, wenn du an Mobilität und Verkehr denkst? War etwas anders wie zu Hause? Zeichne oder beschreibe deine Eindrücke.



## Ideen zum Weiterforschen:

- ☒ Sammle Fotos rund um das Thema Mobilität in anderen Ländern (z.B. Straßen, Fahrzeuge, Wege, Öffis, Verkehrsschilder...). Du kannst Bilder aus Zeitschriften ausschneiden und Menschen in deiner Familie nach Fotos fragen.
- » Gibt es Verkehrsmittel in anderen Ländern, die du besonders spannend findest?

Hier hast Platz, um alles rund um Mobilität zu sammeln - Gedanken, Fragen, Fotos, Zeitungsausschnitte, Zeichnungen, Berichte etc.





## Impressum

---

### Medieninhaber und Herausgeber:

Donau-Universität Krems  
Zentrum für Angewandte Spieleforschung  
Dr.-Karl-Dorrek-Straße 30  
3500 Krems an der Donau  
<https://www.donau-uni.ac.at/ags>

Das Mobility 360° Forschungstagebuch entstand im Rahmen des Projekts “Mobility 360°: Citizens of the Future”, gefördert von der FFG im Rahmen der Programmschiene Talente regional. Das Projekt wird von den folgenden Projektpartnern umgesetzt: Zentrum für Angewandte Spieleforschung (Donau-Universität Krems), KfV - Kuratorium für Verkehrssicherheit, Otelo - Offenes Technologie Labor

Projektwebseite: <http://www.mobility360.at>

1. Auflage  
Alle Rechte vorbehalten.  
Wien, Februar 2018



